

Indice F du 17/06/21

# **MODÈLES & DIMENSIONS**

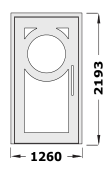
### **Dimensions standards**

#### 1260 x 2193 mm pour un passage libre de 1000 x 2100 mm

Les dimensions standards du bloc-porte peuvent varier selon les options choisies (dormant élargi 1420 x 2193 mm, motorisation Cib'Matic 1260 x 2318 mm...), voir détail sur fiche n° FT-PHAP010.

## Autres dimensions possibles sur demande

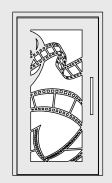
Exemple: 1160 x 2193 mm pour un passage libre 900 x 2100 mm



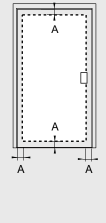
passage libre de 1000 x 2100 mm

### Personnalisation

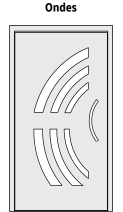
-1-Le motif choisi doit être préalablement étudié et validé par notre bureau d'études

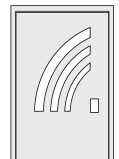


-2-Le motif choisi doit être inclus dans la zone en pointillé (A = 140 mm mini)

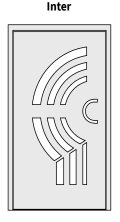


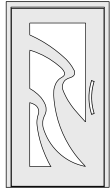
### 8 modèles standards





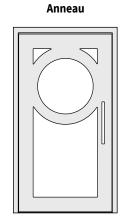
**Demi-ondes** 

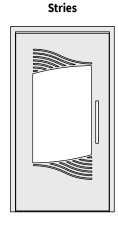


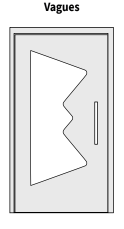


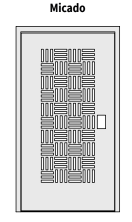
Ouragan







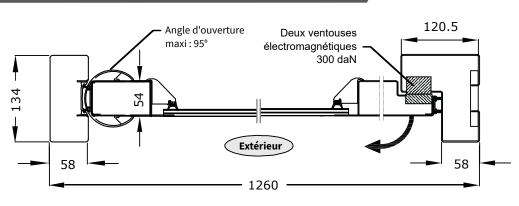


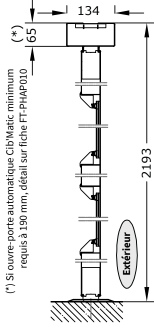




Indice F du 17/06/21

# **COUPES & DESCRIPTIFS**





### **Dormant**

détail sur fiches n° FT-PHAP010, 020 et 040

- Dormant monobloc en tôle pliée et soudée (acier EZ 15/10e)
- Réservations pour systèmes d'ouverture extérieure (contact clé, lecteur vigik...)
- Trappe technique intérieure gravée "SORTIE" avec bouton de sortie inox NO.NF. sonore et lumineux (norme PMR)

#### Options

- Dormant en acier inoxydable 15/10e
- Dormant élargi ou potéau technique avec réservation de platine interphonie ou boutons d'appel simples avec porte-noms
- Intégration de ventilation (trous oblongs), trappe technique,
- Réservation pour ouvre-porte automatique (Cib'Matic)
- Personnalisation par découpe laser (lettrage, motif, logo...)

### Ouvrant

- Ouvrant composé de parements extérieur (tôle inox 304L 15/10e) et intérieur (tôle acier EZ 15/10e), pliés et assemblés par collage structural avec interposition d'une âme de renfort polypropylène et de socles de renfort haut/bas pour fixation des pivots
- Étanchéité périphérique assurée par brosses sur profilés aluminium anodisé
- Anti-pince-doigts par profil aluminium anodisé naturel ou laqué

#### Options:

- Ouvrant tout inox 15/10e sur les 2 faces intérieure/extérieure
- Personnalisation du décor avec un motif créé ou validé par notre bureau d'études

### Ferrage sur pivot

- Axe à bille au sol soudé sur seuil inox plat à cheviller
- Axe escamotable et réglable en partie haute
- Angle d'outerture : 95° maximum

#### Vitrage

détail options sur fiche n° FT-PHAP120

- Verre feuilleté 44/2, épaisseur 8.8 mm avec bande de signalisation posée en usine si nécessaire (selon norme PMR)
- Cadre à vitrage composé de profilés aluminium avec joint EPDM intérieur clipé
- Verrouillage du cadre par vis avec clé spéciale accessible uniquement porte ouverte pour remplacement du vitrage (système breveté)

#### Options:

- Finitions de vitrage : opale, réfléchissant brun clair
- Vitrage sécurité 44/6 (SP10)
- Tôle pleine en lieu et place du vitrage

# Verrouillage

détail sur fiche n° FT-PHAP070

- 2 ventouses électromagnétiques 300 daN montées sur ressort
- Contreplaques cintrées anti-rémanence montées sur silentbloc EPDM sans vis de fixation (système breveté)
- Mesure de force testée et validée par le CNPP (doc. disponible)

#### Options:

- 3 x 300 daN ou 2 x 600 daN ou 1 x 800 daN (ventouse à piston)
- verrouillage toute hauteur Cib'Lock 800 daN
- serrure 1 point ou 3 points

### Ferme/ouvre-porte

détail sur fiches n° FT-PHAP050 et 060

- Ferme-porte encastré dans la traverse haute avec trappe spécifique antivandale (sans bras, ni glissière), force 3 ou 4

#### Options:

- Ferme-porte encastré force réglable, ferme-porte en applique
- Ouvre-porte motorisé Cib'Matic

### Accessoires

détail sur fiches n° FT-PHAP090 et 130

- 2 poignées pavé aluminium anodisé naturel 100 x 160
- Butée d'ouverture de type tampon conique caoutchouc sur équerre métallique galvanisée à cheviller

#### Ontions

- Autres poignées : anti-arrachement, bâton maréchal...
- Autres butées : à ressort, tube, toute hauteur, sur mesure...

# **Finitions**

détail sur nuancier Cibox

- Primaire poudre époxy thermolaqué puis laquage de finition par poudrage polyester texturé cuit au four
- 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille au choix suivant nuancier Cibox

### Options:

- RAL texturé hors nuancier, RAL lisse (18 teintes), finition grainée (4 teintes), bloc-porte multi-RAL
- 3 finitions inox: brossé scotchbrite 316L, grain de cuir 304L ou damier 304L